

Convertitore Ethernet a VGA over IP - Fino a 100 m - 1920x1080

ID prodotto: IPUSB2VGAUE



Il convertitore Ethernet a VGA over IP IPUSB2VGAUE rappresenta una versatile soluzione per la distribuzione del segnale video VGA, permettendo l'estensione di un segnale VGA tramite cavo Ethernet per il passaggio da PC a display o proiettore VGA.

Funzionando come convertitore Ethernet VGA over IP, questo innovativo adattatore VGA a LAN può essere utilizzato per estendere un segnale video VGA tramite cavo Ethernet per connessioni video su lunghe distanze direttamente dalla porta LAN/Ethernet del computer: una soluzione ideale per presentazioni in sale riunioni o semplici applicazioni di pubblicità digitale over IP. L'extender IP VGA può essere collegato tramite un router/switch a qualsiasi computer della rete utilizzando il software incluso. Il dispositivo supporta una distanza di trasmissione fino a 100 metri fornendo audio e video tramite una rete Gigabit con velocità di trasferimento USB.

Per distanze di connessione più brevi, il dispositivo VGA tramite rete può essere connesso al computer che ospita la sorgente video tramite USB e al monitor tramite l'uscita VGA dell'adattatore.

Questo versatile convertitore VGA a LAN funziona anche come docking station di rete con supporto per l'audio da dispositivi USB e da PC, ad esempio tastiera e mouse dal lato del proiettore o dello schermo.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

## Certificazioni, report e compatibilità





## Applicazioni

- Ideale per presentazioni in sale riunioni o ambienti con l'accesso alla rete che richiedono l'estensione del segnale VGA
- Destinato alle applicazioni di pubblicità digitale o marketing di punti vendita, consente di superare le limitazioni di distanza permettendo di offrire contenuti HD al pubblico target
- Applicazioni di home theater e centri multimediali che comprendono filmati in streaming, fotografie e navigazione online

## Caratteristiche

- Per estendere o clonare il desktop/display principale
- Software e utility di configurazione dell'IP semplici da usare
- Due porte USB permettono la connessione dei dispositivi, ad esempio tastiera e mouse, dal lato del display.
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1080
- Supporta l'audio con la conversione da USB a VGA o da Ethernet a VGA
- Supporta i temi Windows Aero

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Audio	Sì
ID chipset	DisplayLink - DL-165
Collegamento a margherita	No

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	USB - 480 Mbps
--	----------------

	Ethernet - 1000 Mbps
Distanza max	100m [328ft]
Risoluzioni analogiche massime	1920x1080
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	Audio stereo a due canali supportato
Specifiche generali	This USB video adapter uses a DisplayLink family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a Trigger or Fresco family chipset.
<hr/>	
Connettore/i	
Connettori unità locale	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) 1 - RJ-45 2 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps) 1 - USB mini-B (5 pin) 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
<hr/>	
Software	
Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 8 (32/64), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64) (Aero 3D interface supported)
Certificato Microsoft WHQL	Sì
<hr/>	
Note/requisiti speciali	
Nota	VGA via Ethernet (LAN, TCP/IP) non supportato da Mac OS
<hr/>	
Indicatori	
Indicatori LED	1 - Indicatore di alimentazione
<hr/>	
Alimentazione	
Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	110V-240V AC

Corrente ingresso	0.4A
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	2A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M

---

#### Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Temperatura di conservazione	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Umidità	20~90% RH (assenza di condensa)

---

#### Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	5.2 in [13.3 cm]
Larghezza prodotto	2.8 in [7.1 cm]
Altezza prodotto	1.1 in [2.7 cm]
Peso prodotto	5.0 oz [142 g]

---

#### Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	9.1 in [23 cm]
Package Width	5.9 in [15 cm]
Package Height	2.4 in [60 mm]
Peso spedizione (confezione)	16.2 oz [460 g]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella  
confezione

1 - Convertitore IP o USB a video VGA

1 - Cavo da mini USB a USB

1 - Adattatore di alimentazione universale

1 - CD software e driver

1 - Manuale di istruzioni

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.